

Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: SONATA LOCIÓN REPELENTE DE INSECTOS

Tipo(s) de producto: TP19 - Repelentes y atrayentes

Número de la autorización: ES/BB(MR)-2024-19-00914

R4BP 3 Número de referencia de activo: ES-0031892-0000

Indice

Información administrativa	1
1.1. Nombre comercial del producto	1
1.2. Titular de la autorización	1
1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)	2
2. Composición y formulación del producto	2
2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida	2
2.2. Tipo de formulación	2
3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia	2
4. Uso(s) autorizado(s)	3
5. Instrucciones generales de uso	5
5.1. Instrucciones de uso	5
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	5
5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente	5
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	6
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	6
6. Información adicional	6

Información administrativa

1.1. Nombre comercial del producto

SONATA LOCIÓN REPELENTE DE INSECTOS
LOCIÓN REPELENTE DE INSECTOS
SUAVINEX LOCIÓN REPELENTE DE INSECTOS
SUAVINEX LOCIÓN REPELENTE DE INSECTOS INFANTIL
SUAVINEX LOCIÓN REPELENTE DE INSECTOS PEDIATRIC

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Razón social	Smart Control S.L.U.
	Dirección	C/Alhama de Murcia 30500 Molina de Segura España
Número de la autorización	ES/BB(MR)-2024-19-00914	
R4BP 3 Número de referencia de activo	ES-0031892-0000	
Fecha de la autorización	24/01/2024	
Fecha de vencimiento de la autorización	04/11/2029	

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante	FRANCISCO ARAGON S.L.U
Dirección del fabricante	Ctra. de Madrid km 387 30500 Molina de Segura España
Ubicación de las plantas de fabricación	Ctra. de Madrid km 387 30500 Molina de Segura España

1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	1320 - Butilacetilaminopropionato de etilo
Nombre del fabricante	Merck S.L.U.
Dirección del fabricante	Calle Maria de Molina 28006 Madrid España
Ubicación de las plantas de fabricación	Polígono Merck 08100 Mollet de Vallés, Barcelona España
Sustancia activa	1320 - Butilacetilaminopropionato de etilo
Nombre del fabricante	Merck KGaA
Dirección del fabricante	Frankfurter Strasse 250 64293 Darmstadt Alemania
Ubicación de las plantas de fabricación	Polígono Merck 08100 Mollet de Vallés, Barcelona España

2. Composición y formulación del producto

2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Butilacetilaminopropionato de etilo		Sustancia activa	52304-36-6	257-835-0	10

2.2. Tipo de formulación

EW - Emulsión de aceite en agua

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro

--

Consejos de prudencia

Mantener fuera del alcance de los niños.
Leer atentamente y seguir todas las instrucciones.

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Uso # 1 – Aplicación sobre piel humana para repeler mosquitos y garrapatas. Uso por el público en general

Tipo de producto

TP19 - Repelentes y atrayentes

Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

Repelente

Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)

Nombre científico: Culicidae;
Nombre común: Culex spp.-Mosquitos.
Etapa de desarrollo: Adultos

Nombre científico: Culicidae;
Nombre común: Aedes spp.-Mosquitos
Etapa de desarrollo: Adultos

Nombre científico: Culicidae;
Nombre común: Anopheles spp.-Mosquitos
Etapa de desarrollo: Adultos

Nombre científico: Culicidae;
Nombre común: Garrapatas
Etapa de desarrollo: Ninfas y adultos

Nombre científico: Culicidae;
Nombre común: Iodex Ricinus
Etapa de desarrollo: Adultos

Nombre científico: Culicidae;
Nombre común: Iodex scapularis
Etapa de desarrollo: Adultos

Ámbito de utilización

Interior
Exterior

Uso solo en interior en zonas bien ventiladas y en el exterior

El producto es un repelente listo para su uso que protege a las personas contra los mosquitos y garrapatas solo en las zonas templadas.
El producto no se puede utilizar en zonas tropicales.

El repelente se pulveriza una vez al día en niños de hasta 12 años y dos veces al día en adultos sobre la piel, en las áreas de piel no cubiertas (solo en cara, manos, brazos, piernas y pies). No aplicar en el cuerpo entero.

Método(s) de aplicación

Método: Aplicación manual
Descripción detallada:
Aplicación manual directamente sobre la piel expuesta y distribuir el líquido con la mano sobre la piel.

Dosis y frecuencia de aplicación

Tasa de aplicación: Ver cuadro * Número y frecuencia de aplicación

Dilución (%):

Número y frecuencia de aplicación:

Mosquitos: Tiempo de protección 8 horas

Adultos: 10,58 ml por aplicación. Máximo dos veces al día

Niños (6-12 años): 5,87 ml por aplicación. Máximo una aplicación al día.

Niños (2-6 años): 4,33 ml por aplicación. Máximo una aplicación al día.

Niños pequeños (0-2 años): 3,06 ml por aplicación. Máximo una aplicación al día.

El producto debe usarse en verano, cuando abundan los insectos.

El producto es adecuado sólo para niños mayores de 1 año

Garrapatas:

Tiempo de protección 7 horas

Adultos: 9.20 ml por aplicación. Máximo dos veces al día

Niños (6-12 años): 5,10 ml por aplicación. Máximo una aplicación al día.

Niños (2-6 años): 3.77 ml por aplicación. Máximo una aplicación al día.

Niños pequeños (0-2 años): 2.66 ml por aplicación. Máximo una aplicación al día.

El producto debe usarse en verano, cuando abundan los insectos.

El producto es adecuado sólo para niños mayores de 1 año

Categoría(s) de usuarios

Público en general (no profesional)

Tamaños de los envases y material del envasado

• **Tubo dispensador** - con tapa de fácil abertura, tapón de rosca, tapa superior o tapón levadizo (PP) - (PE; HDPE; LDPE; PP; HDPE/LDPE; HDPE/EVOH; HDPE/F; HDPE/PA; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA)

• Tubo dispensador - con tapa de fácil abertura, tapón de rosca, tapa superior o tapón levadizo (PP) -(HDPE; LDPE; PP; HDPE/LDPE; HDPE/EVOH; HDPE/F; HDPE/PA; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA)

• **Botella** - con tapón de rosca, tapa superior o dosificador - (PE; HDPE; LDPE; PP; HDPE/LDPE; HDPE/EVOH; HDPE/F; HDPE/PA; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA)

Para todos los tipos de embalajes, tamaño de 25 hasta 200 mL El tamaño de envase se incrementa de 5 en 5 ml desde el tamaño de 25 a 200 ml.

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

4.1.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

4.1.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

4.1.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

Aplice el producto uniformemente sobre la piel expuesta y distribuir el líquido en una capa delgada con la mano sobre la piel descubierta. Aplicar SOLO en las partes no cubiertas del cuerpo (solo en cara, manos, brazos, piernas y pies). La aplicación frecuente de este producto no está autorizada.

No usar directamente sobre la cara. Para aplicar en la cara, aplicar el producto repelente sobre la palma de la mano y distribuirlo sobre la piel de la cara, cuidando de proteger los ojos. No aplicar dentro de los ojos ni alrededor de ellos.

En niños de menos de 12 años, el producto debe ser aplicado por un adulto. No usar en las manos de los niños. No aplicar sobre cortes, heridas, la piel recién afeitada o irritada. No usar debajo de la ropa. Solo para uso externo.

Debe tenerse precaución al usar estos productos en niños. Los productos deben usarse de forma muy responsable. Debe darse preferencia siempre a la protección mecánica (ropa, mosquiteras).

Evitar el contacto con materiales sintéticos. Los materiales sintéticos deben protegerse durante su uso.

Si se aplican productos de protección solar o cosméticos después de usar el repelente se reducirá la eficacia del repelente considerablemente.

El producto no está destinado para usarse en animales/mascotas.

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

Usar el repelente de forma segura. Leer siempre la etiqueta y la información del producto antes de usar.

Proteger los ojos de los niños durante la aplicación.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Solo para uso externo o en áreas bien ventiladas.

SOLO aplicar en brazos, manos, piernas, pies y cara. No utilizar bajo la ropa.

Es preferible en todo momento la protección física (ropa, mosquiteros). Solo para uso externo. Utilizar solo según las indicaciones.

Los usuarios deben informar si el tratamiento no es efectivo y comunicarlo directamente al titular del registro.

5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

• **Medidas básicas de actuación:**

En caso de Inhalación, retire a la persona afectada a una zona de aire fresco y manténgalo en reposo.

En contacto con los ojos, comprobar si lleva lentillas y retirarlas si es posible, enjuagar con agua abundante. Consultar con un oftalmólogo.

En contacto con la piel, si aparecen lesiones cutáneas, irritación o dolor persistente tras la aplicación, acudir al médico

En caso de ingestión, hacer que la víctima beba agua inmediatamente (dos vasos como máximo). Consultar con un médico.

Síntomas y efectos más importantes, agudos y retardados: No se han descrito síntomas tóxicos.

Indicación de cualquier atención médica inmediata y tratamiento especial necesario: No hay información disponible.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Teléfono 91 562 04 20.

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

Los envases vacíos deberán depositarse en los contenedores de recogida separada según el material de los envases.

Restos de productos y otros residuos generados durante la aplicación deberán depositarse en la fracción resto o en su defecto en el punto limpio.

No verter el producto no utilizado en el suelo, en los cursos de agua, en las tuberías (lavabo, aseos...) ni en los desagües.

5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Vida útil: 24 meses

Mantener el contenedor herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado

El producto no debe almacenarse durante periodos prolongados a temperaturas >40°C.

6. Información adicional

Se considera uso no profesional (público en general) a aquel que utilice el producto en el ámbito su vida privada.